

# ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ РАЗДАЧИ МАСЕЛ И ДРУГИХ ЖИДКОСТЕЙ

363 115

## РА40 - ПИСТОЛЕТ ДЛЯ РАЗДАЧИ МАСЛА, 40 Л/МИН



Раздаточные пистолеты SAMOA используются на конце шланга для раздачи смазочных материалов и растворов антифриза.

### ПОДХОДИТ К ЖИДКОСТЯМ

- Синтетические и минеральные смазочные материалы
- Трансмиссионные масла
- Гидравлические масла и жидкости
- Жидкости для АКПП
- Растворы антифриза

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Ремонт и обслуживание транспорта
- Станции ТО и экспресс замены масла
- Центры по техобслуживанию автопарка
- Горнодобывающая и строительная промышленность
- Заправщики смазочными материалами

### НАДЕЖНОСТЬ И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

- Прошел разносторонние суровые полевые испытания. Высочайшие характеристики.
- Алюминиевый корпус, низкий вес и эргономичный дизайн. Мягкий курок для комфортного использования.
- Эксцентрик и поршневой клапан спроектированы для минимального сопротивления потоку.
- Большой впускной шарнир и впускной фильтр с большой рабочей поверхностью.
- Предохранительный затвор должен быть зажат перед тем, как начнется раздача. Курок можно зафиксировать в открытом положении для раздачи больших объемов.
- Большая линейка наконечников на выпускное отверстие.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная производительность	40 л/мин (11 галлон/мин)
Максимальное рабочее давление	100 бар (1,450 фунт/кв. дюйм)
Диапазон рабочей температуры	от -10 °C до 70 °C (от 14 до 160°F)
Резьба на впуске жидкости	1/2" BSP (F)
Резьба на выпуске жидкости	1/2" BSP (F)
Материал смачиваемых поверхностей	Алюминий, оцинкованная сталь, ТПУ, Полиамид
Совместимость с жидкостями	Смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, антифриз (гликоль) и водные растворы антифриза
Вес	470 г (1 фунт)

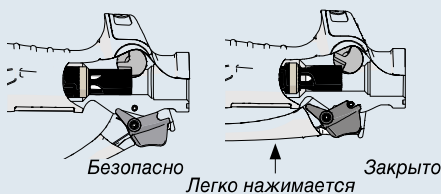
### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

№ ПО КАТАЛОГУ	ТИП ВЫПУСКНОЙ ТРУБКИ	№ ПО КАТАЛОГУ ВЫПУСКНОГО НАКОНЕЧНИКА	
363 100	Нет выпускной трубки	-	
363 116	Жесткая выпускная трубка под углом 60° и четверть-оборотный безкапельный наконечник	369 232	(A)
363 115	Гибкая выпускная трубка под углом 90° и автоматический безкапельный наконечник	369 230	(B)
363 114	Гибкая выпускная трубка под углом 90° и четверть-оборотный безкапельный наконечник	369 228	(C)
363 112	Гибкая выпускная трубка и автоматический безкапельный наконечник	369 224	(D)
363 117	Формуемая выпускная трубка и четверть-оборотный безкапельный наконечник	369 234	(E)
363 118	Формуемая выпускная трубка и четверть-оборотный безкапельный узкий наконечник (Ø 8 мм)	369 241	(F)

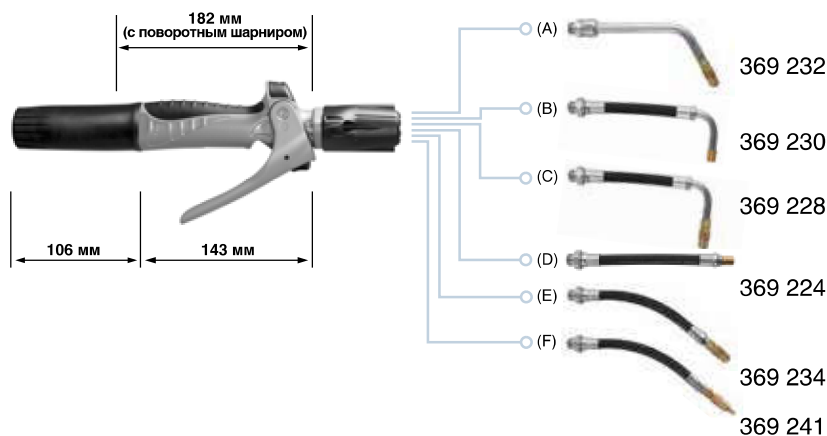
Безкапельные наконечники сделаны из латуни.

**Закрыто**

**Открыто**



Новый золотник обеспечивает свободное прохождение потока и высокий контроль. Пистолет объединяет эргономичную рукоятку, защиту от случайного нажатия, фиксацию в открытом положении и легко-нажимающийся курок.



### ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ ДИЗАЙН